



УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Urganch xalqaro aeroporti»

Agabullayev R. A.

» _____ 2022г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнения работ и оказания услуг по техническому обслуживанию, профилактике, ремонту, демонтажу, установке кондиционерного оборудования(моноблочные – оконные, сплит системы настенного, напольного, потолочного, кассетного, канального, колонного типа, мультizonальные системы, системы кондиционирования воздуха и вентиляции и пр.)в пассажирских терминалах «ПРИЛЕТ», «ВЫЛЕТ», «КЕТРИНГ», зданиях, сооружениях, подразделениях ООО «URGANCHXALQAROAEOPORTI».

г. Ургенч.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. СУММА РАБОТ И УСЛУГ (ДОГОВОРА), УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

РАЗДЕЛ 3. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 3.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 3.2. Описание оказываемых услуг

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЕ К УСЛУГАМ

Подраздел 4.1. Общие требования

Подраздел 4.2. Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 4.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 4.4. Требования к конфиденциальности

Подраздел 4.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 4.6. Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 4.7. Требования к сроку (интервалу) оказанию услуг

Подраздел 4.8. Специальные требования

РАЗДЕЛ 5. МЕСТО ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

РАЗДЕЛ 6. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

Подраздел 6.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 6.2. Требования по приёмке услуг

Подраздел 6.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ ЗАЩИТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ТАЙНЫ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ.

выполнения работ и оказания услуг по техническому обслуживанию, профилактике, ремонту, демонтажу, установке кондиционерного оборудования (моноблочные – оконные, сплит системы настенного, напольного, потолочного, кассетного, канального, колонного типа, мультizonальные системы, системы кондиционирования воздуха и вентиляции и пр.) в пассажирских терминалах «ПРИЛЕТ», «ВЫЛЕТ», «КЕТРИНГ», зданиях, сооружениях, подразделениях ООО «URGANCHXALQARO AEROPORTI»

РАЗДЕЛ 2. СУММА РАБОТ И УСЛУГ (ДОГОВОРА), УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

Заявленная сумма составляет: Сумма с учётом НДС, определяется после проведения тендера.

Условия оплаты:

Предоплата – 15% от общей суммы заключённого договора;

Остальная сумма согласно подписанного Акта выполненных работ и Счёт Фактуры.

РАЗДЕЛ 3. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 3.1. Состав (перечень) оказываемых услуг.

1. Замена электрического автоматического выключателя, Категории «А», номинальный ток–50А (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ»);
2. Замена мотор компрессора (инверторного) в количестве–1 штука (из 3–х мотор компрессоров) на наружном блоке–агрегате мультizonального оборудования «LG», модель ARUN 180, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы, пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ»);
3. Замена Платы ПЗУ и А сплит системы колонного типа «ARTEL» (мод SIA1–F48HF) (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ», Серверная);
4. Определение мест утечки, устранение, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы (плечо–расстояние между внутренними блоками и агрегатом свыше–10м), пуск в эксплуатацию мультizonальной системы «LG» (наружный блок–агрегат ARUN 180) (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ»);
5. Замена мотор компрессора в количестве–1 штука наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG», модель ARUN 100, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы, пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»);
6. Дефектовка, ремонт (замена коммуникационного кабеля проводного пульта управления, дозаправка системы) кондиционерного оборудования «DAIKIN» (крышного типа–одноблочный–Руфтоп) (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»);
7. Замена платы (инверторного адаптера) наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG» ARUN 60 (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»);
8. Разовые профилактические работы, техническое обслуживание (с учётом дозаправки систем) внутренних и наружных блоков кондиционерного оборудования (мультizonальное оборудование–канального, кассетного, настенного типа, рекуператоры, сплит системы, крышные), перевод кондиционерного оборудования с зимнего на летний режим работы установленных в пассажирских терминалах «ПРИЛЕТ», «ВЫЛЕТ», «КЕТРИНГ»;
9. Определение устранение–пайка мест утечки (свища или трещины) наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG», модель ARUN 200, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы (плечо–расстояние между внутренними блоками и агрегатом свыше–10м), пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»);
10. Определение устранение–пайка мест утечки (свища или трещины) наружного блока–агрегата, замена мотор компрессора наружного блока–агрегата сплит системы настенного типа «LG», 24 модель, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы (плечо–расстояние между внутренними блоками и агрегатом свыше–10м), пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»);
11. Замена платы (инверторного адаптера) наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG» ARUN 100 (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ», СІР);
12. Определение устранение–пайка мест утечки (свища или трещины) наружного блока–агрегата, Замена Мотор компрессор, наружного блока–агрегата сплит системы настенного типа «LG», 12 модель, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы, пуск в эксплуатацию (Помещение Охраны), замена корпуса фена (пластиковый корпус сломан, разбит).

Подраздел 3.2. Описание оказываемых услуг
<ol style="list-style-type: none"> 1. Услуги оказываются согласно указанного в Подразделе 3.1.; 2. Исполнитель направляет специалистов в течение 3 – х рабочих дней после проведения предоплаты; 3. Услуги должны проводиться в сроки, установленные и согласованы с Заказчиком; 4. При оказании услуг Исполнитель обязан соблюдать правила пожарной безопасности, техники безопасности и внутреннего трудового распорядка, действующего на территории Заказчика; 5. Время оказания услуг – по режиму работы объекта (понедельник – суббота с 09 – 18); 6. Ремонт, связанный с заменой оборудования, производится в максимально короткие сроки; 7. При осмотре оборудования и обнаружении предметов, ограничивающих штатную работу, функциональные возможности оборудования, следует принять меры к их устранению; 8. В случае выявления неисправности Исполнитель должен в присутствии представителя Заказчика составить Дефектный акт на неисправное оборудование, предоставив ее на утверждение Заказчику; 9. В случае необходимости Исполнитель выдаёт рекомендации и оказывает консультационные услуги в вопросах, касающихся эксплуатации оборудования, в том числе и по телефону.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 4.1. Общие требования
Исполнитель приступает к оказанию услуг после заключения договора и перечисления на р/сч Исполнителя предоплаты в размере – 30%.
Подраздел 4.2. Требования к качеству оказываемых услуг
Услуги должны быть оказаны качественно и в срок, с соблюдением требований стандартов, технических условий, и других нормативных правовых документов Республики Узбекистан, определяющих перечень, объем и последовательность оказания таких услуг.
Подраздел 4.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
<ol style="list-style-type: none"> 1. Гарантийные сроки начинаются исчисляться с даты подписания Акта выполненных работ и оказанных услуг; 2. В течение гарантийного срока все выявленные недостатки/дефекты Исполнитель устраняет за свой счет; 3. Гарантийный срок не менее – 6 (шесть) календарных месяца, на проделанную работу, установленные/заменённые запасные части/материалы/комплектующие.
Подраздел 4.4. Требования к конфиденциальности
Строгое соблюдение правил конфиденциальности
Подраздел 4.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
Предъявляются: Требования к безопасности выполняемых работ. Соблюдение правил ТБ и ПБ. Соблюдение требований производственных инструкций. Соблюдение санитарных норм и правил. Соблюдение правил ОТ и ТБ. Соблюдение правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
Подраздел 4.6. Требования по обучению персонала заказчика
Не предъявляются
Подраздел 4.7. Требования к сроку (интервалу) оказания услуг
Оказания услуг в течении – 15 рабочих дней, с момента подписания договора и перечисления предоплаты – 30% на расчётный счёт Исполнителя.
Подраздел 4.8. Специальные требования
<ol style="list-style-type: none"> 1. Опыт работы в данной сфере не менее – 5 (пять) лет; 2. Наличие стационарной – ремонтной базы (цех, мастерская); 3. Наличие автотранспортных средств (передвижная мастерская); 4. Наличие у лиц, допущенных к производству работ, профессиональной подготовки, подтвержденной удостоверениями на право работ; 5. Персонал подрядной организации обязан выполнять правила внутреннего распорядка, действующего на объектах; 6. Исполнитель обязан обеспечить свой персонал необходимыми средствами индивидуальной защиты, спецодеждой и специальной обувью, а также всеми необходимыми инструментами и приспособлениями; 7. Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

РАЗДЕЛ 5. МЕСТО ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

В пассажирских терминалах «ПРИЛЕТ», «ВЫЛЕТ», «КЕТРИНГ», зданиях, сооружениях, подразделениях ООО «URGANCHXALQAROAEEROPORTI».

РАЗДЕЛ 6. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

Подраздел 6.1 Описание конечного результата оказанных услуг
<i>В соответствии с договором</i>
Подраздел 6.2 Требования по приемке услуг
<i>В соответствии с договором</i>
Подраздел 6.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
<i>В соответствии с договором</i>

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не предъявляются

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ ЗАЩИТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ТАЙНЫ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ

Не предъявляются

РАЗДЕЛ 9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращения	Расшифровка сокращений
1	<i>ОТ</i>	<i>Охрана труда</i>
2	<i>ТБ</i>	<i>Техника безопасности</i>
3	<i>ПБ</i>	<i>Пожарная безопасность</i>

Приложение к ТЗ
На закупку услуг/работ по объектам
ООО «URGANCHXALQAROEROPORTI»

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ И УСЛУГ

№/№ п. п.	Наименование работ и услуг	Цена предлагаемая Участником, в национальной валюте UZS, с учётом НДС
1.	Замена электрического автоматического выключателя, Категории «А», номинальный ток–50А (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ»)	
2.	Замена мотор компрессора (инверторного) в количестве–1 штук (из 3–х мотор компрессоров) на наружном блоке–агрегате мультizonального оборудования «LG», модель ARUN 180, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы, пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ»)	
3.	Замена Платы ПЗУ и А сплит системы колонного типа «ARTEL» (мод SIA1–F48HF) (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ», Серверная)	
4.	Определение мест утечки, устранение, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы (плечо–расстояние между внутренними блоками и агрегатом свыше–10м), пуск в эксплуатацию мультizonальной системы «LG» (наружный блок–агрегат ARUN 180) (Пассажирский терминал «ПРИЛЁТ»)	
5.	Замена мотор компрессора в количестве–1 штук наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG», модель ARUN 100, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы, пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»)	
6.	Дефектовка, ремонт (замена коммуникационного кабеля проводного пульта управления, дозаправка системы) кондиционерного оборудования «DAIKIN» (крышного типа–одноблочный–Руфтоп) (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»)	
7.	Замена платы (инверторного адаптера) наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG» ARUN 60 (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»)	
8.	Разовые профилактические работы, техническое обслуживание (с учётом дозаправки систем) внутренних и наружных блоков кондиционерного оборудования (мультizonальное оборудование–канального, кассетного, настенного типа, рекуператоры, сплит системы, крышные), перевод кондиционерного оборудования с зимнего на летний режим работы установленных в пассажирских терминалах «ПРИЛЕТ», «ВЫЛЕТ», «КЕТРИНГ»	
9.	Определение устранение–пайка мест утечки (свища или трещины) наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG», модель ARUN 200, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы (плечо–расстояние между внутренними блоками и агрегатом свыше–10м), пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»)	
10.	Определение устранение–пайка мест утечки (свища или трещины) наружного блока–агрегата, замена мотор компрессора наружного блока–агрегата сплит системы настенного типа «LG», 24 модель, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы (плечо–расстояние между внутренними блоками и агрегатом свыше–10м), пуск в эксплуатацию (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ»)	
11.	Замена платы (инверторного адаптера) наружного блока–агрегата мультizonального оборудования «LG» ARUN 100 (Пассажирский терминал «ВЫЛЕТ», СІР)	
12.	Определение устранение–пайка мест утечки (свища или трещины) наружного блока–агрегата, Замена Мотор компрессор, наружного блока–агрегата сплит системы настенного типа «LG», 12 модель, осушка, опрессовка, вакуумировка системы, заправка системы, пуск в эксплуатацию (Помещение Охраны), замена корпуса фена (пластиковый корпус сломан, разбит)	

Подготовил и составил:

Начальник ОЭНС и ИК:  Матчанов Х.К.